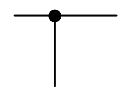


PRZEWÓD UZIEMIAJĄCY SZYNĘ PAS



PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY INSTALACJI ODGROMOWEJ



UZIOM FUNDAMENTOWY – PŁASKOWNIK FeZn30x4mm
UŁOŻONY NA DOLNYM ZBROJENIU FUNDAMENTU
BEDNARKA OD GRUNTU MUSI BYĆ ODDZIELONA MIN. 5cm WARSTWĄ BETONU!
UZIOM ŁĄCZYĆ METALICZNIE W Z POŁĄCZENIEM WYRÓWNAWCZYM W PŁYTCIE FUNDAMENTOWEJ!

UWAGA: WSZYSTKIE ELEMENTY UZIOMU I SIATKI POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH ORAZ
POŁĄCZEŃ MIĘDZY NIMI NIE MOGĄ MIEĆ STYCZNOŚCI Z GRUNTEM – MUSZĄ BYĆ W
OD NAJMNIEJ 5cm OTULINIE BETONU

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W ŚWIERADOWIE ZDROJU		NR PROJEKTU 310	
ADRES 59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ UL. SANATORYJNA 2		NR ODDZIAŁU dz. nr 24	
INWESTOR	GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ 59-850 Świeradów Zdrój ul. 11-go listopada 35		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	isba GRUPA PROJEKTOWA ul. Artura Grottgera 16a, 51-630 Wrocław t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23 www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl		
INST. ELEKTRYCZNE			
PROJEKTANT	mgr inż. RAFAŁ BULAK mgr inż. PIOTR CIEŚLAK	109/DOŚ/05 287/DOŚ/06	<div></div> <div></div>
RYSUNEK INSTALACJA UZIEMIAJĄCA		DATA 02.2016 SKALA	BRANŻA E STADIUM PB
		NR RYSUNKU 310/PB/E/R/1/A <small>NR PROJEKTU STADIUM BRANŻA RODZ. RYS. NR RYS. REWIZJA</small>	